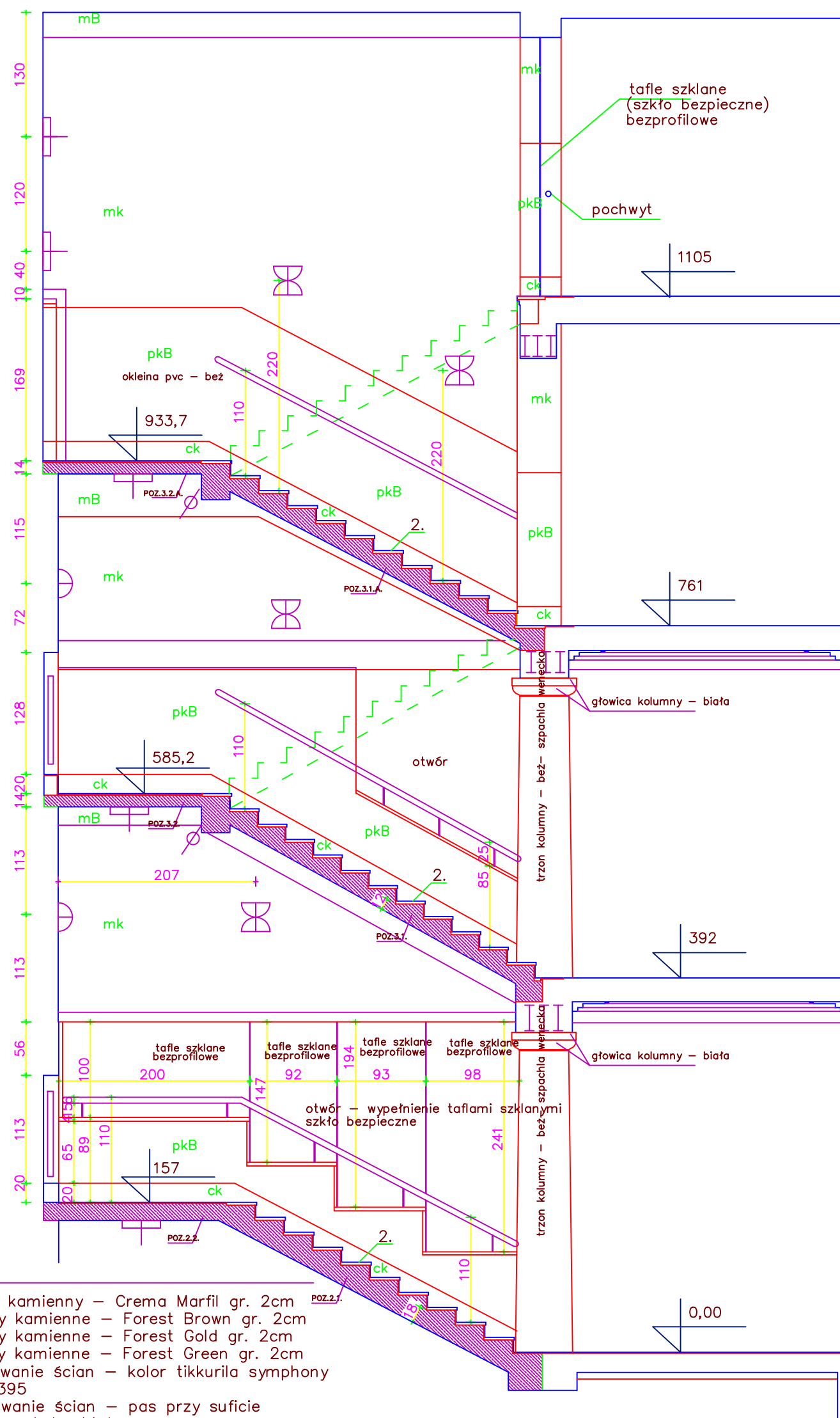


PRZEKRÓJ A-A – GŁÓWNA KLATKA SCHODOWA
SKALA | 1:50



LEGENDA:

- ck – cokół kamienny – Crema Marfil gr. 2cm POZ.2.1.
 pkB – płyty kamienne – Forest Brown gr. 2cm
 pkG – płyty kamienne – Forest Gold gr. 2cm
 pkZ – płyty kamienne – Forest Green gr. 2cm
 mk – malowanie ścian – kolor tikkurila symphony
 Y401 lub Y395
 mb – malowanie ścian – pas przy suficie
 i podciągów – kolor biały
 1. portal – futryna drewniana nakładana
 tak jak w istn. drzwiach do sal lekcyjnych
 2. schody:
 stopnice – płyty kamienne – Kashmir Gold gr. 3cm
 podstopnice – płyty kamienne – Crema Marfil gr. 2cm

	FAZA PROJEKTU	TEMAT PROJEKTU	UZUPEŁNIENIE I NOWELIZACJA PIERWOTNEGO PROJEKTU BUDOWLANEGO WEJŚCIOWEGO, KL. SCHODOWEJ I KORYTARZY Z ODTWORZENIEM ZABYCHARAKTERU WNEŹRZA			
	ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO	NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A – GŁÓWNA KLATKA SCHODOWA		NR RYS.	
	JEDNOSTKA PROJEKTOWA	OBIEKT	Katolickie Gimnazjum w Łomży		SKALA	1:50
	DL PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA	ADRES	Łomża, ul. Sadowa 12, dz. nr geod. 10539		DATA	18.12.2013
C:\Prace\aleks\szkola_Lomza\2013_2014\Biogo\Str\kmap	DOROTA GAWRYLUK	AUTOR		dr inż. arch. Justyna Zalewska – Grycu upr. projekt. nr BŁ/POKK/15/2003		
	Wókiennicza 1/28 15–464 Białystok					
	tel. 501035458					
	PROGRAM GRAFICZNY	WSPÓŁPRACA		dr inż. arch. Dorota Gawryluk mgr inż. arch. Marek Gawryluk		
	INTELICAD–LICENCJONOWANY					
				NR STR.		